

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Analisis Komparasi Metode Perbaikan Kontras Berbasis Histogram Equalization Pada Citra Medis

Nama Penulis : Akh. Sokhibi, ST., M.Eng.

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah:

- a. Nama Jurnal : Jurnal Simetris
- b. Nomor ISSN : 2252-4983
- c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : 8, 1, April 2017
- d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.24176/simet.v8i1>
- f. Alamat web Jurnal : <http://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/article/view/1026>
- g. Terindeks di : <https://scholar.google.co.uk>,  
<http://id.portalgaruda.org>, <http://esjindex.org>,  
<https://www.base-search.net>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS \*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internation al/Internati onal Bereputasi *	Nasional Terakredita si	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICU S	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,00	0,80
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	1,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3,00	1,80
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,00	2,60
Total = 100%			10,00	6,70
Nilai Pengusul (20%)				1,34
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Peningkatan metode penelitian untuk mendapatkan pembahasan mendalam.</li> <li>- Variabel yang digunakan diperluas.</li> </ul>				

Kudus, 7 Desember 2017

Reviewer 1



Taufiq Hidayat, S.T., M.T.

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Analisis Komparasi Metode Perbaikan Kontras Berbasis Histogram Equalization Pada Citra Medis

Nama Penulis : Akh. Sokhibi, ST., M.Eng.

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal	: Jurnal Simetris
b. Nomor ISSN	: 2252-4983
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun	: 8, 1, April 2017
d. Penerbit	: Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus
e. DOI artikel (jika ada)	: <a href="https://doi.org/10.24176/simet.v8i1">https://doi.org/10.24176/simet.v8i1</a>
f. Alamat web Jurnal	: <a href="http://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/article/view/1026">http://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/article/view/1026</a>
g. Terindeks di	: <a href="https://scholar.google.co.uk">https://scholar.google.co.uk</a> , <a href="http://id.portalgaruda.org">http://id.portalgaruda.org</a> , <a href="http://esjindex.org">http://esjindex.org</a> , <a href="https://www.base-search.net">https://www.base-search.net</a>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS \*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi *	Nasional Terakreditasi	Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,00	0,90
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	1,60
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,00	1,90
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,00	2,50
Total = 100%			10,00	6,90
Nilai Pengusul (20%)				1,38
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 : <ul style="list-style-type: none"><li>- Peningkatan metode penelitian untuk mendapatkan pembahasan mendalam.</li><li>- Variabel yang digunakan diperluas.</li></ul>				

Kudus, 7 Desember 2017

Reviewer 2,



Ir. R. Moh. Edwin Djoenaedi, M.T.

NIDN. 0724026201

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus

Jabatan Fungsional : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Teknik Industri

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Analisis Komparasi Metode Perbaikan Kontras Berbasis Histogram Equalization Pada Citra Medis

Nama Penulis : Akh. Sokhibi, ST., M.Eng.

Jumlah Penulis : 3 (tiga)

Status Pengusul : Penulis ketiga

Identitas Jurnal Ilmiah:

a. Nama Jurnal	: Jurnal Simetris
b. Nomor ISSN	: 2252-4983
c. Volume, Nomor, Bulan Tahun	: 8, 1, April 2017
d. Penerbit	: Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus
e. DOI artikel (jika ada)	: <a href="https://doi.org/10.24176/simet.v8i1">https://doi.org/10.24176/simet.v8i1</a>
f. Alamat web Jurnal	: <a href="http://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/article/view/1026">http://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/article/view/1026</a>
g. Terindeks di	: <a href="https://scholar.google.co.uk">https://scholar.google.co.uk</a> , <a href="http://id.portalgaruda.org">http://id.portalgaruda.org</a> , <a href="http://esjindex.org">http://esjindex.org</a> , <a href="https://www.base-search.net">https://www.base-search.net</a>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS \*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internation al/Internati onal Bereputasi *	Nasional Terakredita si	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICU S	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1,00	0,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	1,55
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			3,00	1,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3,00	2,55
Total = 100%			10,00	6,80
Nilai Pengusul (20%)				1,36
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Peningkatan metode penelitian untuk mendapatkan pembahasan mendalam.</li> <li>- Variabel yang digunakan diperluas.</li> </ul>				

7 Desember 2017

Tim PAK,

\_\_\_\_\_  
NIP/NIDN

\*Coret yang tidak perlu